Index	Ωf	Cla	ime
ınaex	OT.	∪ Id	IIII



Application No.

09/480,061 Examiner

Joseph C. Merek

Applicant(s)

MALIN ET AL.

Art Unit

3727

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

								-		
		_								_
Cla	im			_	_[ate	•	_	_	_
Final	Original	8/23/04								
					_			-		\dashv
<u> </u>	-		-							\dashv
-	2			\vdash				_		
-	3			-		_				\vdash
	4		_				_			-
	2			Н				_	\vdash	-
	<u> </u>	ļ		Н		_			H	-
	1 2 3 4 5 6 7								Ш	
	8			Н					\vdash	
<u> </u>	9		_	Ш					_	
<u></u>	10								Ш	
	11	<u>.</u>							Ш	_
	12		ļ				_	_	H	
	13		<u>/</u>				<u> </u>	_		\sqcup
	10 11 12 13 14 15	1	_					<u> </u>		\dashv
	15				Ш	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\dashv
	16	"	_				<u> </u>	<u> </u>		Щ
	17							<u> </u>		Ш
	17 18 19	_					_			Щ
	19									\Box
	20									Ш
	21	<u>L_</u>								Ш
	22					<u> </u>				Ш
	23 24 25									
	24	L								Ш
	25				<u> </u>					
	26 27			_		<u> </u>			L	Ш
	27	Ŀ		<u> </u>		L				Ш
	28 29	_	L.						<u> </u>	Щ
	29			_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\sqcup
	30	╙	L	_		<u> </u>	_	_	_	Ш
ļ	31		_	_		<u>_</u>		_		<u> </u>
L	32		_	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	33	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	34	<u> </u>	_	-	<u> </u>	ļ	 —	├	<u> </u>	Щ
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-	_	_	\vdash	Щ
<u></u>	36	1-	\vdash	├	\vdash	<u> </u>	⊢-	-	-	Н
	37	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	38	├	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├—	
1-	39	₩	\vdash	├-		 	\vdash	\vdash		\vdash
	40	├-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	41	 	⊢	-	_		\vdash	├	 	
-	42	├	\vdash	-	\vdash	-	-	-	-	$\vdash \vdash$
-	43	₩	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	-	\vdash
<u> </u>	44	-	├	├		!	-	-		
\vdash	45	├	\vdash		_		\vdash	\vdash		
—	46	├—	<u> </u>	-	_	_	\vdash	\vdash	⊢	$\vdash \vdash$
-	47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	⊢	Щ
	48		\vdash	-	_	-	\vdash	-	⊢	\vdash
-	49	<u> </u>		-		 	-	<u> </u>	1	Н
L	50							L.,	<u> </u>	Ш

Cla	im					ate	-			
Final	Original									
LL.										
<u> </u>	51			_	_		_	_		
L	52		_	_				_		
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69	_								
	70									_
	71									
-	72				-					
	73								_	
	74									
	75									
	76	Г								
	77									
-	78									
	79									
	80									
	81									
	82	Г								
	83									
	84	Π	Г							
	85									
	86			L						
	87				Ĺ			L		
	88						L			
	89							L.		
	90									
	91						L		\Box	
	92	Ĺ				L		L	匚	_
	93					$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	_
	94		<u> </u>	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$		L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_
	95		<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	96		<u> </u>	L_	L_	_		<u> </u>	<u> </u>	L
L	97			_	$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_
	98		L.	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	99	<u> </u>	ļ	L	_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	_	-
	100	<u> </u>	L	L	L	L	$ldsymbol{f eta}$			<u> </u>

Claim Date Image: Property of the content of the c	Cl	aim	_) ata				
101			\vdash	- 1		٦	Jace	<u>_</u>			\dashv
103	Final										
103		101									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144		102						H			
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144		103					\vdash				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144		105	_				-				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		108									Щ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		109	-							_	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		110	\vdash		-	-					-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		114									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		115	<u> </u>		_		_	\vdash		_	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		116	-		┡		_			_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		118		H	-	-	\vdash			-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u> </u>	119		H			\vdash	-		 	П
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	L	122	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123	-	\vdash	\vdash	<u> </u>			\vdash	-	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		125	-	\vdash	-				\vdash	\vdash	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128			_	<u> </u>	_	_	\vdash	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129	\vdash	┡	-	\vdash		-		-	!
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132	\vdash	\vdash	-	\vdash		_		\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144		134	L			\Box	L				
137 138 139 140 141 142 143 144		135	-	_		-	-	-	\vdash	-	
139 140 141 142 143 144		135	-	-		\vdash	\vdash	_	\vdash		-
139 140 141 142 143 144		138	 	-				一	 	-	-
140 141 142 143 144		139									
142 143 144		140									
143		141	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_
144			├	\vdash	-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		 	\vdash	-
	\vdash	145	-			-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
146										Г	
147		147									
148	<u> </u>		L	_	<u>.</u>				ldash	<u> </u>	_
149			-	\vdash	-	-	_	-	<u> </u>	-	\vdash
150	L	130			L		L	L			